

PRIMERGY BX2560 M1 Linuxサポート版数一覧表

2020/03/03 現在

ディストリビューション	カーネル版数	全製品共通
SUSE Linux Enterprise Server 12 for AMD64 & Intel64	3. 12. 28-4. 6 (SLES 12 GA)	対応
	3. 12. 49-11. 1 (SLES 12 SP1)	対応
	4. 4. 21-69. 1 (SLES 12 SP2)	対応
	4. 4. 73-5. 1 (SLES 12 SP3)	対応
	4. 12. 14-94. 41. 1 (SLES 12 SP4)	対応
	4. 12. 14-120. 1 (SLES 12 SP5)	対応
SUSE Linux Enterprise Server 11 for AMD64 & Intel64	3. 0. 76-0. 11. 1 (SLES 11 SP3)	対応
	3. 0. 101-0. 63. 1 (SLES 11 SP4)	対応

PRIMERGY BX2560 M2 Linuxサポート版数一覧表

2024/11/26 現在

ディストリビューション	カーネル版数	全製品共通
SUSE Linux Enterprise Server 15 for AMD64 & Intel64	4. 12. 14-23. 1 (SLES 15 GA)	対応
	4. 12. 14-195. 1 (SLES 15 SP1) (注1)	対応
	5. 3. 18-22. 2 (SLES 15 SP2)	対応
	5. 3. 18-57. 3 (SLES 15 SP3)	対応
	5. 14. 21-150400. 22 (SLES 15 SP4)	対応
	5. 14. 21-150500. 53. 2 (SLES 15 SP5)	対応
	6. 4. 0-150600. 21. 3 (SLES 15 SP6)	対応
SUSE Linux Enterprise Server 12 for AMD64 & Intel64	3. 12. 49-11. 1 (SLES 12 SP1)	対応
	4. 4. 21-69. 1 (SLES 12 SP2)	対応
	4. 4. 73-5. 1 (SLES 12 SP3)	対応
	4. 12. 14-94. 41. 1 (SLES 12 SP4)	対応
	4. 12. 14-120. 1 (SLES 12 SP5)	対応
SUSE Linux Enterprise Server 11 for AMD64 & Intel64	3. 0. 101-0. 63. 1 (SLES 11 SP4)	対応

(注1) : SUSE Linux Enterprise Server 15 SP1 ご使用の場合、以下の共通の留意事項があります。

1) FC SAN-BOOT機能を利用する場合、カーネルアップデート (4. 12. 14-197. 10以降) が必要です。

PRIMERGY BX2580 M1 Linuxサポート版数一覧表

2020/03/03 現在

ディストリビューション	カーネル版数	全製品共通
SUSE Linux Enterprise Server 12 for AMD64 & Intel64	3. 12. 28-4. 6 (SLES 12 GA)	対応
	3. 12. 49-11. 1 (SLES 12 SP1)	対応
	4. 4. 21-69. 1 (SLES 12 SP2)	対応
	4. 4. 73-5. 1 (SLES 12 SP3)	対応
	4. 12. 14-94. 41. 1 (SLES 12 SP4)	対応
	4. 12. 14-120. 1 (SLES 12 SP5)	対応
SUSE Linux Enterprise Server 11 for AMD64 & Intel64	3. 0. 76-0. 11. 1 (SLES 11 SP3)	対応
	3. 0. 101-0. 63. 1 (SLES 11 SP4)	対応

PRIMERGY BX2580 M2 Linuxサポート版数一覧表

2024/11/26 現在

ディストリビューション	カーネル版数	全製品共通
SUSE Linux Enterprise Server 15 for AMD64 & Intel64	4. 12. 14-23. 1 (SLES 15 GA)	対応
	4. 12. 14-195. 1 (SLES 15 SP1) (注1)	対応
	5. 3. 18-22. 2 (SLES 15 SP2)	対応
	5. 3. 18-57. 3 (SLES 15 SP3)	対応
	5. 14. 21-150400. 22 (SLES 15 SP4)	対応
	5. 14. 21-150500. 53. 2 (SLES 15 SP5)	対応
	6. 4. 0-150600. 21. 3 (SLES 15 SP6)	対応
SUSE Linux Enterprise Server 12 for AMD64 & Intel64	3. 12. 49-11. 1 (SLES 12 SP1)	対応
	4. 4. 21-69. 1 (SLES 12 SP2)	対応
	4. 4. 73-5. 1 (SLES 12 SP3)	対応
	4. 12. 14-94. 41. 1 (SLES 12 SP4)	対応
	4. 12. 14-120. 1 (SLES 12 SP5)	対応
SUSE Linux Enterprise Server 11 for AMD64 & Intel64	3. 0. 101-0. 63. 1 (SLES 11 SP4)	対応

(注1) : SUSE Linux Enterprise Server 15 SP1 ご使用の場合、以下の共通の留意事項があります。

1) FC SAN-BOOT機能を利用する場合、カーネルアップデート (4. 12. 14-197. 10以降) が必要です。

PRIMERGY CX2550 M2 Linuxサポート版数一覧表

2020/03/03 現在

ディストリビューション	カーネル版数	全製品共通
SUSE Linux Enterprise Server 12 for AMD64 & Intel64	3. 12. 49-11. 1 (SLES 12 SP1)	対応
	4. 4. 21-69. 1 (SLES 12 SP2)	対応
	4. 4. 73-5. 1 (SLES 12 SP3)	対応
	4. 12. 14-94. 41. 1 (SLES 12 SP4)	対応
	4. 12. 14-120. 1 (SLES 12 SP5)	対応
SUSE Linux Enterprise Server 11 for AMD64 & Intel64	3. 0. 101-0. 63. 1 (SLES 11 SP4)	対応

PRIMERGY CX2570 M2 Linuxサポート版数一覧表

2019/02/12 現在

ディストリビューション	カーネル版数	全製品共通
SUSE Linux Enterprise Server 12 for AMD64 & Intel64	3. 12. 49–11. 1 (SLES 12 SP1)	対応
	4. 4. 21–69. 1 (SLES 12 SP2)	対応
	4. 4. 73–5. 1 (SLES 12 SP3)	対応
	4. 12. 14–94. 41. 1 (SLES 12 SP4)	対応
SUSE Linux Enterprise Server 11 for AMD64 & Intel64	3. 0. 101–0. 63. 1 (SLES 11 SP4)	対応

PRIMERGY RX1330 M2 Linuxサポート版数一覧表

2022/10/25 現在

ディストリビューション	カーネル版数	全製品共通
SUSE Linux Enterprise Server 15 for AMD64 & Intel64	4. 12. 14-23. 1 (SLES 15 GA)	対応
	4. 12. 14-195. 1 (SLES 15 SP1) (注1)	対応
	5. 3. 18-22. 2 (SLES 15 SP2)	対応
	5. 3. 18-57. 3 (SLES 15 SP3)	対応
	5. 14. 21-150400. 22 (SLES 15 SP4)	対応
SUSE Linux Enterprise Server 12 for AMD64 & Intel64	3. 12. 49-11. 1 (SLES 12 SP1)	対応
	4. 4. 21-69. 1 (SLES 12 SP2)	対応
	4. 4. 73-5. 1 (SLES 12 SP3)	対応
	4. 12. 14-94. 41. 1 (SLES 12 SP4)	対応
	4. 12. 14-120. 1 (SLES 12 SP5)	対応
SUSE Linux Enterprise Server 11 for AMD64 & Intel64	3. 0. 101-0. 63. 1 (SLES 11 SP4)	対応

(注1) : SUSE Linux Enterprise Server 15 SP1 ご使用の場合、以下の共通の留意事項があります。

1) FC SAN-BOOT機能を利用する場合、カーネルアップデート (4. 12. 14-197. 10以降) が必要です。

PRIMERGY RX2510 M2 Linuxサポート版数一覧表

2024/11/26 現在

ディストリビューション	カーネル版数	全製品共通
SUSE Linux Enterprise Server 15 for AMD64 & Intel64	4. 12. 14-23. 1 (SLES 15 GA)	対応
	4. 12. 14-195. 1 (SLES 15 SP1) (注1)	対応
	5. 3. 18-22. 2 (SLES 15 SP2)	対応
	5. 3. 18-57. 3 (SLES 15 SP3)	対応
	5. 14. 21-150400. 22 (SLES 15 SP4)	対応
	5. 14. 21-150500. 53. 2 (SLES 15 SP5)	対応
	6. 4. 0-150600. 21. 3 (SLES 15 SP6)	対応
SUSE Linux Enterprise Server 12 for AMD64 & Intel64	3. 12. 49-11. 1 (SLES 12 SP1)	対応
	4. 4. 21-69. 1 (SLES 12 SP2)	対応
	4. 4. 73-5. 1 (SLES 12 SP3)	対応
	4. 12. 14-94. 41. 1 (SLES 12 SP4)	対応
	4. 12. 14-120. 1 (SLES 12 SP5)	対応
SUSE Linux Enterprise Server 11 for AMD64 & Intel64	3. 0. 101-0. 63. 1 (SLES 11 SP4)	対応

(注1) : SUSE Linux Enterprise Server 15 SP1 ご使用の場合、以下の共通の留意事項があります。

1) FC SAN-BOOT機能を利用する場合、カーネルアップデート (4. 12. 14-197. 10以降) が必要です。

PRIMERGY RX2520 M1 Linuxサポート版数一覧表

2020/03/03 現在

ディストリビューション	カーネル版数	全製品共通
SUSE Linux Enterprise Server 12 for AMD64 & Intel64	3. 12. 28-4. 6 (SLES 12 GA)	対応
	3. 12. 49-11. 1 (SLES 12 SP1)	対応
	4. 4. 21-69. 1 (SLES 12 SP2)	対応
	4. 4. 73-5. 1 (SLES 12 SP3)	対応 (注1)
	4. 12. 14-94. 41. 1 (SLES 12 SP4)	対応
	4. 12. 14-120. 1 (SLES 12 SP5)	対応
SUSE Linux Enterprise Server 11 for AMD64 & Intel64	3. 0. 76-0. 11. 1 (SLES 11 SP3)	対応
	3. 0. 101-0. 63. 1 (SLES 11 SP4)	対応

(注1) : 次の問題が未解決の為、MegaSRの利用を制限します。

MegaSRをインストールしたSLES 12 SP3を再起動すると、OSを起動できない場合があります。

PRIMERGY RX2530 M2 Linuxサポート版数一覧表

2022/10/25 現在

ディストリビューション	カーネル版数	全製品共通
SUSE Linux Enterprise Server 15 for AMD64 & Intel64	4. 12. 14-23. 1 (SLES 15 GA)	対応
	4. 12. 14-195. 1 (SLES 15 SP1) (注1)	対応
	5. 3. 18-22. 2 (SLES 15 SP2)	対応
	5. 3. 18-57. 3 (SLES 15 SP3)	対応
	5. 14. 21-150400. 22 (SLES 15 SP4)	対応
SUSE Linux Enterprise Server 12 for AMD64 & Intel64	3. 12. 49-11. 1 (SLES 12 SP1)	対応
	4. 4. 21-69. 1 (SLES 12 SP2)	対応
	4. 4. 73-5. 1 (SLES 12 SP3)	対応
	4. 12. 14-94. 41. 1 (SLES 12 SP4)	対応
	4. 12. 14-120. 1 (SLES 12 SP5)	対応
SUSE Linux Enterprise Server 11 for AMD64 & Intel64	3. 0. 101-0. 63. 1 (SLES 11 SP4)	対応

(注1) : SUSE Linux Enterprise Server 15 SP1 ご使用の場合、以下の共通の留意事項があります。

1) FC SAN-BOOT機能を利用する場合、カーネルアップデート (4. 12. 14-197. 10以降) が必要です。

PRIMERGY RX2540 M2 Linuxサポート版数一覧表

2022/10/25 現在

ディストリビューション	カーネル版数	全製品共通
SUSE Linux Enterprise Server 15 for AMD64 & Intel64	4. 12. 14-23. 1 (SLES 15 GA)	対応
	4. 12. 14-195. 1 (SLES 15 SP1) (注1)	対応
	5. 3. 18-22. 2 (SLES 15 SP2)	対応
	5. 3. 18-57. 3 (SLES 15 SP3)	対応
	5. 14. 21-150400. 22 (SLES 15 SP4)	対応
SUSE Linux Enterprise Server 12 for AMD64 & Intel64	3. 12. 49-11. 1 (SLES 12 SP1)	対応
	4. 4. 21-69. 1 (SLES 12 SP2)	対応
	4. 4. 73-5. 1 (SLES 12 SP3)	対応
	4. 12. 14-94. 41. 1 (SLES 12 SP4)	対応
	4. 12. 14-120. 1 (SLES 12 SP5)	対応
SUSE Linux Enterprise Server 11 for AMD64 & Intel64	3. 0. 101-0. 63. 1 (SLES 11 SP4)	対応

(注1) : SUSE Linux Enterprise Server 15 SP1 ご使用の場合、以下の共通の留意事項があります。

1) FC SAN-BOOT機能を利用する場合、カーネルアップデート（4. 12. 14-197. 10以降）が必要です。

PRIMERGY RX2560 M2 Linuxサポート版数一覧表

2022/10/25 現在

ディストリビューション	カーネル版数	全製品共通
SUSE Linux Enterprise Server 15 for AMD64 & Intel64	4. 12. 14-23. 1 (SLES 15 GA)	対応
	4. 12. 14-195. 1 (SLES 15 SP1) (注1)	対応
	5. 3. 18-22. 2 (SLES 15 SP2)	対応
	5. 3. 18-57. 3 (SLES 15 SP3)	対応
	5. 14. 21-150400. 22 (SLES 15 SP4)	対応
SUSE Linux Enterprise Server 12 for AMD64 & Intel64	3. 12. 49-11. 1 (SLES 12 SP1)	対応
	4. 4. 21-69. 1 (SLES 12 SP2)	対応
	4. 4. 73-5. 1 (SLES 12 SP3)	対応
	4. 12. 14-94. 41. 1 (SLES 12 SP4)	対応
	4. 12. 14-120. 1 (SLES 12 SP5)	対応
SUSE Linux Enterprise Server 11 for AMD64 & Intel64	3. 0. 101-0. 63. 1 (SLES 11 SP4)	対応

(注1) : SUSE Linux Enterprise Server 15 SP1 ご使用の場合、以下の共通の留意事項があります。

1) FC SAN-BOOT機能を利用する場合、カーネルアップデート（4. 12. 14-197. 10以降）が必要です。

PRIMERGY RX4770 M3 Linuxサポート版数一覧表

2024/11/26 現在

ディストリビューション	カーネル版数	全製品共通
SUSE Linux Enterprise Server 15 for AMD64 & Intel64	4. 12. 14-23. 1 (SLES 15 GA)	対応
	4. 12. 14-195. 1 (SLES 15 SP1) (注1)	対応
	5. 3. 18-22. 2 (SLES 15 SP2)	対応
	5. 3. 18-57. 3 (SLES 15 SP3)	対応
	5. 14. 21-150400. 22 (SLES 15 SP4)	対応
	5. 14. 21-150500. 53. 2 (SLES 15 SP5)	対応
	6. 4. 0-150600. 21. 3 (SLES 15 SP6)	対応
SUSE Linux Enterprise Server 12 for AMD64 & Intel64	3. 12. 49-11. 1 (SLES 12 SP1)	対応
	4. 4. 21-69. 1 (SLES 12 SP2)	対応
	4. 4. 73-5. 1 (SLES 12 SP3)	対応
	4. 12. 14-94. 41. 1 (SLES 12 SP4)	対応
	4. 12. 14-120. 1 (SLES 12 SP5)	対応
SUSE Linux Enterprise Server 11 for AMD64 & Intel64	3. 0. 101-0. 63. 1 (SLES 11 SP4)	対応

(注1) : SUSE Linux Enterprise Server 15 SP1 ご使用の場合、以下の共通の留意事項があります。

1) FC SAN-BOOT機能を利用する場合、カーネルアップデート (4. 12. 14-197. 10以降) が必要です。

PRIMERGY TX1310 M1 Linuxサポート版数一覧表

2020/03/03 現在

ディストリビューション	カーネル版数	全製品共通
SUSE Linux Enterprise Server 12 for AMD64 & Intel64	3. 12. 28-4. 6 (SLES 12 GA)	対応
	3. 12. 49-11. 1 (SLES 12 SP1)	対応
	4. 4. 21-69. 1 (SLES 12 SP2)	対応
	4. 4. 73-5. 1 (SLES 12 SP3)	対応
	4. 12. 14-94. 41. 1 (SLES 12 SP4)	対応
	4. 12. 14-120. 1 (SLES 12 SP5)	対応
SUSE Linux Enterprise Server 11 for AMD64 & Intel64	3. 0. 76-0. 11. 1 (SLES 11 SP3)	対応
	3. 0. 101-0. 63. 1 (SLES 11 SP4)	対応

PRIMERGY TX1320 M2 Linuxサポート版数一覧表

2020/03/03 現在

ディストリビューション	カーネル版数	全製品共通
SUSE Linux Enterprise Server 12 for AMD64 & Intel64	3. 12. 49-11. 1 (SLES 12 SP1)	対応
	4. 4. 21-69. 1 (SLES 12 SP2)	対応
	4. 4. 73-5. 1 (SLES 12 SP3)	対応
	4. 12. 14-94. 41. 1 (SLES 12 SP4)	対応
	4. 12. 14-120. 1 (SLES 12 SP5)	対応
SUSE Linux Enterprise Server 11 for AMD64 & Intel64	3. 0. 101-0. 63. 1 (SLES 11 SP4)	対応

PRIMERGY TX1330 M2 Linuxサポート版数一覧表

2020/03/03 現在

ディストリビューション	カーネル版数	全製品共通
SUSE Linux Enterprise Server 12 for AMD64 & Intel64	3. 12. 49-11. 1 (SLES 12 SP1)	対応
	4. 4. 21-69. 1 (SLES 12 SP2)	対応
	4. 4. 73-5. 1 (SLES 12 SP3)	対応
	4. 12. 14-94. 41. 1 (SLES 12 SP4)	対応
	4. 12. 14-120. 1 (SLES 12 SP5)	対応
SUSE Linux Enterprise Server 11 for AMD64 & Intel64	3. 0. 101-0. 63. 1 (SLES 11 SP4)	対応

PRIMERGY TX2540 M1 Linuxサポート版数一覧表

2020/03/03 現在

ディストリビューション	カーネル版数	全製品共通
SUSE Linux Enterprise Server 12 for AMD64 & Intel64	3. 12. 28-4. 6 (SLES 12 GA)	対応
	3. 12. 49-11. 1 (SLES 12 SP1)	対応
	4. 4. 21-69. 1 (SLES 12 SP2)	対応
	4. 4. 73-5. 1 (SLES 12 SP3)	対応 (注1)
	4. 12. 14-94. 41. 1 (SLES 12 SP4)	対応
	4. 12. 14-120. 1 (SLES 12 SP5)	対応
SUSE Linux Enterprise Server 11 for AMD64 & Intel64	3. 0. 76-0. 11. 1 (SLES 11 SP3)	対応
	3. 0. 101-0. 63. 1 (SLES 11 SP4)	対応

(注1) : 次の問題が未解決の為、MegaSRの利用を制限します。

MegaSRをインストールしたSLES 12 SP3を再起動すると、OSを起動できない場合があります。

PRIMERGY TX2560 M2 Linuxサポート版数一覧表

2022/10/25 現在

ディストリビューション	カーネル版数	全製品共通
SUSE Linux Enterprise Server 15 for AMD64 & Intel64	4. 12. 14-23. 1 (SLES 15 GA)	対応
	4. 12. 14-195. 1 (SLES 15 SP1) (注1)	対応
	5. 3. 18-22. 2 (SLES 15 SP2)	対応
	5. 3. 18-57. 3 (SLES 15 SP3)	対応
	5. 14. 21-150400. 22 (SLES 15 SP4)	対応
SUSE Linux Enterprise Server 12 for AMD64 & Intel64	3. 12. 49-11. 1 (SLES 12 SP1)	対応
	4. 4. 21-69. 1 (SLES 12 SP2)	対応
	4. 4. 73-5. 1 (SLES 12 SP3)	対応
	4. 12. 14-94. 41. 1 (SLES 12 SP4)	対応
	4. 12. 14-120. 1 (SLES 12 SP5)	対応
SUSE Linux Enterprise Server 11 for AMD64 & Intel64	3. 0. 101-0. 63. 1 (SLES 11 SP4)	対応

(注1) : SUSE Linux Enterprise Server 15 SP1 ご使用の場合、以下の共通の留意事項があります。

1) FC SAN-BOOT機能を利用する場合、カーネルアップデート（4. 12. 14-197. 10以降）が必要です。

PRIMERGY CX1640 M1 Linuxサポート版数一覧表

2020/08/25 現在

ディストリビューション	カーネル版数	全製品共通
SUSE Linux Enterprise Server 15 for AMD64 & Intel64	4. 12. 14-23. 1 (SLES 15 GA)	対応
	4. 12. 14-195. 1 (SLES 15 SP1) (注1)	対応
	5. 3. 18-22. 2 (SLES 15 SP2)	対応
SUSE Linux Enterprise Server 12 for AMD64 & Intel64	4. 4. 21-69. 1 (SLES 12 SP2)	対応
	4. 4. 73-5. 1 (SLES 12 SP3)	対応
	4. 12. 14-94. 41. 1 (SLES 12 SP4)	対応
	4. 12. 14-120. 1 (SLES 12 SP5)	対応

(注1) : SUSE Linux Enterprise Server 15 SP1 ご使用の場合、以下の共通の留意事項があります。

1) FC SAN-BOOT機能を利用する場合、カーネルアップデート (4. 12. 14-197. 10以降) が必要です。

PRIMERGY RX1330 M3 Linuxサポート版数一覧表

2024/11/26 現在

ディストリビューション	カーネル版数	全製品共通
SUSE Linux Enterprise Server 15 for AMD64 & Intel64	4. 12. 14-23. 1 (SLES 15 GA)	対応
	4. 12. 14-195. 1 (SLES 15 SP1) (注1)	対応
	5. 3. 18-22. 2 (SLES 15 SP2)	対応
	5. 3. 18-57. 3 (SLES 15 SP3)	対応
	5. 14. 21-150400. 22 (SLES 15 SP4)	対応
	5. 14. 21-150500. 53. 2 (SLES 15 SP5)	対応
	6. 4. 0-150600. 21. 3 (SLES 15 SP6)	対応
SUSE Linux Enterprise Server 12 for AMD64 & Intel64	4. 4. 21-69. 1 (SLES 12 SP2)	対応
	4. 4. 73-5. 1 (SLES 12 SP3)	対応
	4. 12. 14-94. 41. 1 (SLES 12 SP4)	対応
	4. 12. 14-120. 1 (SLES 12 SP5)	対応

(注1) : SUSE Linux Enterprise Server 15 SP1 ご使用の場合、以下の共通の留意事項があります。

1) FC SAN-BOOT機能を利用する場合、カーネルアップデート (4. 12. 14-197. 10以降) が必要です。

PRIMERGY TX1320 M3 Linuxサポート版数一覧表

2024/11/26 現在

ディストリビューション	カーネル版数	全製品共通
SUSE Linux Enterprise Server 15 for AMD64 & Intel64	4. 12. 14-23. 1 (SLES 15 GA)	対応
	4. 12. 14-195. 1 (SLES 15 SP1) (注1)	対応
	5. 3. 18-22. 2 (SLES 15 SP2)	対応
	5. 3. 18-57. 3 (SLES 15 SP3)	対応
	5. 14. 21-150400. 22 (SLES 15 SP4)	対応
	5. 14. 21-150500. 53. 2 (SLES 15 SP5)	対応
	6. 4. 0-150600. 21. 3 (SLES 15 SP6)	対応
SUSE Linux Enterprise Server 12 for AMD64 & Intel64	4. 4. 21-69. 1 (SLES 12 SP2)	対応
	4. 4. 73-5. 1 (SLES 12 SP3)	対応
	4. 12. 14-94. 41. 1 (SLES 12 SP4)	対応
	4. 12. 14-120. 1 (SLES 12 SP5)	対応

(注1) : SUSE Linux Enterprise Server 15 SP1 ご使用の場合、以下の共通の留意事項があります。

1) FC SAN-BOOT機能を利用する場合、カーネルアップデート (4. 12. 14-197. 10以降) が必要です。

PRIMERGY TX1330 M3 Linuxサポート版数一覧表

2024/11/26 現在

ディストリビューション	カーネル版数	全製品共通
SUSE Linux Enterprise Server 15 for AMD64 & Intel64	4. 12. 14-23. 1 (SLES 15 GA)	対応
	4. 12. 14-195. 1 (SLES 15 SP1) (注1)	対応
	5. 3. 18-22. 2 (SLES 15 SP2)	対応
	5. 3. 18-57. 3 (SLES 15 SP3)	対応
	5. 14. 21-150400. 22 (SLES 15 SP4)	対応
	5. 14. 21-150500. 53. 2 (SLES 15 SP5)	対応
	6. 4. 0-150600. 21. 3 (SLES 15 SP6)	対応
SUSE Linux Enterprise Server 12 for AMD64 & Intel64	4. 4. 21-69. 1 (SLES 12 SP2)	対応
	4. 4. 73-5. 1 (SLES 12 SP3)	対応
	4. 12. 14-94. 41. 1 (SLES 12 SP4)	対応
	4. 12. 14-120. 1 (SLES 12 SP5)	対応

(注1) : SUSE Linux Enterprise Server 15 SP1 ご使用の場合、以下の共通の留意事項があります。

1) FC SAN-BOOT機能を利用する場合、カーネルアップデート (4. 12. 14-197. 10以降) が必要です。

PRIMERGY TX1310 M3 Linuxサポート版数一覧表

2024/11/26 現在

ディストリビューション	カーネル版数	全製品共通
SUSE Linux Enterprise Server 15 for AMD64 & Intel64	4. 12. 14-23. 1 (SLES 15 GA)	対応
	4. 12. 14-195. 1 (SLES 15 SP1) (注1)	対応
	5. 3. 18-22. 2 (SLES 15 SP2)	対応
	5. 3. 18-57. 3 (SLES 15 SP3)	対応
	5. 14. 21-150400. 22 (SLES 15 SP4)	対応
	5. 14. 21-150500. 53. 2 (SLES 15 SP5)	対応
	6. 4. 0-150600. 21. 3 (SLES 15 SP6)	対応
SUSE Linux Enterprise Server 12 for AMD64 & Intel64	4. 4. 21-69. 1 (SLES 12 SP2)	対応
	4. 4. 73-5. 1 (SLES 12 SP3)	対応
	4. 12. 14-94. 41. 1 (SLES 12 SP4)	対応
	4. 12. 14-120. 1 (SLES 12 SP5)	対応

(注1) : SUSE Linux Enterprise Server 15 SP1 ご使用の場合、以下の共通の留意事項があります。

1) FC SAN-BOOT機能を利用する場合、カーネルアップデート (4. 12. 14-197. 10以降) が必要です。

PRIMERGY RX2530 M4 Linuxサポート版数一覧表

2024/11/26 現在

ディストリビューション	カーネル版数	全製品共通
SUSE Linux Enterprise Server 15 for AMD64 & Intel64	4. 12. 14-23. 1 (SLES 15 GA)	対応
	4. 12. 14-195. 1 (SLES 15 SP1) (注1)	対応
	5. 3. 18-22. 2 (SLES 15 SP2)	対応
	5. 3. 18-57. 3 (SLES 15 SP3)	対応
	5. 14. 21-150400. 22 (SLES 15 SP4)	対応
	5. 14. 21-150500. 53. 2 (SLES 15 SP5)	対応
	6. 4. 0-150600. 21. 3 (SLES 15 SP6)	対応
SUSE Linux Enterprise Server 12 for AMD64 & Intel64	4. 4. 21-69. 1 (SLES 12 SP2)	対応
	4. 4. 73-5. 1 (SLES 12 SP3)	対応
	4. 12. 14-94. 41. 1 (SLES 12 SP4)	対応
	4. 12. 14-120. 1 (SLES 12 SP5)	対応
SUSE Linux Enterprise Server 11 for AMD64 & Intel64	3. 0. 101-0. 63. 1 (SLES 11 SP4)	対応

(注1) : SUSE Linux Enterprise Server 15 SP1 ご使用の場合、以下の共通の留意事項があります。

1) FC SAN-BOOT機能を利用する場合、カーネルアップデート (4. 12. 14-197. 10以降) が必要です。

PRIMERGY RX2540 M4 Linuxサポート版数一覧表

2024/11/26 現在

ディストリビューション	カーネル版数	全製品共通
SUSE Linux Enterprise Server 15 for AMD64 & Intel64	4. 12. 14-23. 1 (SLES 15 GA)	対応
	4. 12. 14-195. 1 (SLES 15 SP1) (注1)	対応
	5. 3. 18-22. 2 (SLES 15 SP2)	対応
	5. 3. 18-57. 3 (SLES 15 SP3)	対応
	5. 14. 21-150400. 22 (SLES 15 SP4)	対応
	5. 14. 21-150500. 53. 2 (SLES 15 SP5)	対応
	6. 4. 0-150600. 21. 3 (SLES 15 SP6)	対応
SUSE Linux Enterprise Server 12 for AMD64 & Intel64	4. 4. 21-69. 1 (SLES 12 SP2)	対応
	4. 4. 73-5. 1 (SLES 12 SP3)	対応
	4. 12. 14-94. 41. 1 (SLES 12 SP4)	対応
	4. 12. 14-120. 1 (SLES 12 SP5)	対応

(注1) : SUSE Linux Enterprise Server 15 SP1 ご使用の場合、以下の共通の留意事項があります。

1) FC SAN-BOOT機能を利用する場合、カーネルアップデート (4. 12. 14-197. 10以降) が必要です。

PRIMERGY RX4770 M4 Linuxサポート版数一覧表

2024/11/26 現在

ディストリビューション	カーネル版数	全製品共通
SUSE Linux Enterprise Server 15 for AMD64 & Intel64	4. 12. 14-23. 1 (SLES 15 GA)	対応
	4. 12. 14-195. 1 (SLES 15 SP1) (注1)	対応
	5. 3. 18-22. 2 (SLES 15 SP2)	対応
	5. 3. 18-57. 3 (SLES 15 SP3)	対応
	5. 14. 21-150400. 22 (SLES 15 SP4)	対応
	5. 14. 21-150500. 53. 2 (SLES 15 SP5)	対応
	6. 4. 0-150600. 21. 3 (SLES 15 SP6)	対応
SUSE Linux Enterprise Server 12 for AMD64 & Intel64	4. 4. 21-69. 1 (SLES 12 SP2)	対応
	4. 4. 73-5. 1 (SLES 12 SP3)	対応
	4. 12. 14-94. 41. 1 (SLES 12 SP4)	対応
	4. 12. 14-120. 1 (SLES 12 SP5)	対応
SUSE Linux Enterprise Server 11 for AMD64 & Intel64	3. 0. 101-0. 63. 1 (SLES 11 SP4)	対応

(注1) : SUSE Linux Enterprise Server 15 SP1 ご使用の場合、以下の共通の留意事項があります。

1) FC SAN-BOOT機能を利用する場合、カーネルアップデート (4. 12. 14-197. 10以降) が必要です。

PRIMERGY TX2550 M4 Linuxサポート版数一覧表

2024/11/26 現在

ディストリビューション	カーネル版数	全製品共通
SUSE Linux Enterprise Server 15 for AMD64 & Intel64	4. 12. 14-23. 1 (SLES 15 GA)	対応
	4. 12. 14-195. 1 (SLES 15 SP1) (注1)	対応
	5. 3. 18-22. 2 (SLES 15 SP2)	対応
	5. 3. 18-57. 3 (SLES 15 SP3)	対応
	5. 14. 21-150400. 22 (SLES 15 SP4)	対応
	5. 14. 21-150500. 53. 2 (SLES 15 SP5)	対応
	6. 4. 0-150600. 21. 3 (SLES 15 SP6)	対応
SUSE Linux Enterprise Server 12 for AMD64 & Intel64	4. 4. 21-69. 1 (SLES 12 SP2)	対応
	4. 4. 73-5. 1 (SLES 12 SP3)	対応
	4. 12. 14-94. 41. 1 (SLES 12 SP4)	対応
	4. 12. 14-120. 1 (SLES 12 SP5)	対応

(注1) : SUSE Linux Enterprise Server 15 SP1 ご使用の場合、以下の共通の留意事項があります。

1) FC SAN-BOOT機能を利用する場合、カーネルアップデート (4. 12. 14-197. 10以降) が必要です。

PRIMERGY RX2520 M4 Linuxサポート版数一覧表

2024/11/26 現在

ディストリビューション	カーネル版数	全製品共通
SUSE Linux Enterprise Server 15 for AMD64 & Intel64	4. 12. 14-23. 1 (SLES 15 GA)	対応
	4. 12. 14-195. 1 (SLES 15 SP1) (注1)	対応
	5. 3. 18-22. 2 (SLES 15 SP2)	対応
	5. 3. 18-57. 3 (SLES 15 SP3)	対応
	5. 14. 21-150400. 22 (SLES 15 SP4)	対応
	5. 14. 21-150500. 53. 2 (SLES 15 SP5)	対応
SUSE Linux Enterprise Server 12 for AMD64 & Intel64	6. 4. 0-150600. 21. 3 (SLES 15 SP6)	対応
	4. 4. 21-69. 1 (SLES 12 SP2)	対応
	4. 4. 73-5. 1 (SLES 12 SP3)	対応
	4. 12. 14-94. 41. 1 (SLES 12 SP4)	対応
SUSE Linux Enterprise Server 11 for AMD64 & Intel64	4. 12. 14-120. 1 (SLES 12 SP5)	対応
	3. 0. 101-0. 63. 1 (SLES 11 SP4)	対応

(注1) : SUSE Linux Enterprise Server 15 SP1 ご使用の場合、以下の共通の留意事項があります。

1) FC SAN-BOOT機能を利用する場合、カーネルアップデート (4. 12. 14-197. 10以降) が必要です。

PRIMERGY CX2550 M4 Linuxサポート版数一覧表

2024/11/26 現在

ディストリビューション	カーネル版数	全製品共通
SUSE Linux Enterprise Server 15 for AMD64 & Intel64	4. 12. 14-23. 1 (SLES 15 GA)	対応
	4. 12. 14-195. 1 (SLES 15 SP1) (注1)	対応
	5. 3. 18-22. 2 (SLES 15 SP2)	対応
	5. 3. 18-57. 3 (SLES 15 SP3)	対応
	5. 14. 21-150400. 22 (SLES 15 SP4)	対応
	5. 14. 21-150500. 53. 2 (SLES 15 SP5)	対応
	6. 4. 0-150600. 21. 3 (SLES 15 SP6)	対応
SUSE Linux Enterprise Server 12 for AMD64 & Intel64	4. 4. 21-69. 1 (SLES 12 SP2)	対応
	4. 4. 73-5. 1 (SLES 12 SP3)	対応
	4. 12. 14-94. 41. 1 (SLES 12 SP4)	対応
	4. 12. 14-120. 1 (SLES 12 SP5)	対応

(注1) : SUSE Linux Enterprise Server 15 SP1 ご使用の場合、以下の共通の留意事項があります。

1) FC SAN-BOOT機能を利用する場合、カーネルアップデート (4. 12. 14-197. 10以降) が必要です。

PRIMERGY CX2560 M4 Linuxサポート版数一覧表

2024/11/26 現在

ディストリビューション	カーネル版数	全製品共通
SUSE Linux Enterprise Server 15 for AMD64 & Intel64	4. 12. 14-23. 1 (SLES 15 GA)	対応
	4. 12. 14-195. 1 (SLES 15 SP1) (注1)	対応
	5. 3. 18-22. 2 (SLES 15 SP2)	対応
	5. 3. 18-57. 3 (SLES 15 SP3)	対応
	5. 14. 21-150400. 22 (SLES 15 SP4)	対応
	5. 14. 21-150500. 53. 2 (SLES 15 SP5)	対応
	6. 4. 0-150600. 21. 3 (SLES 15 SP6)	対応
SUSE Linux Enterprise Server 12 for AMD64 & Intel64	4. 4. 21-69. 1 (SLES 12 SP2)	対応
	4. 4. 73-5. 1 (SLES 12 SP3)	対応
	4. 12. 14-94. 41. 1 (SLES 12 SP4)	対応
	4. 12. 14-120. 1 (SLES 12 SP5)	対応

(注1) : SUSE Linux Enterprise Server 15 SP1 ご使用の場合、以下の共通の留意事項があります。

1) FC SAN-BOOT機能を利用する場合、カーネルアップデート (4. 12. 14-197. 10以降) が必要です。

PRIMERGY CX2570 M4 Linuxサポート版数一覧表

2019/04/03 現在

ディストリビューション	カーネル版数	全製品共通
SUSE Linux Enterprise Server 15 for AMD64 & Intel64	4. 12. 14–23. 1 (SLES 15 GA)	未サポート
SUSE Linux Enterprise Server 12 for AMD64 & Intel64	4. 4. 21–69. 1 (SLES 12 SP2) 4. 4. 73–5. 1 (SLES 12 SP3)	未サポート

PRIMERGY CX1430 M1 Linuxサポート版数一覧表

2018/04/12 現在

ディストリビューション	カーネル版数	全製品共通
SUSE Linux Enterprise Server 12 for AMD64 & Intel64	4. 4. 21-69. 1 (SLES 12 SP2) 4. 4. 73-5. 1 (SLES 12 SP3)	対応
		対応時期調整中

PRIMERGY RX1330 M4 Linuxサポート版数一覧表

2024/11/26 現在

ディストリビューション	カーネル版数	全製品共通
SUSE Linux Enterprise Server 15 for AMD64 & Intel64	4. 12. 14-23. 1 (SLES 15 GA)	対応 (注2)
	4. 12. 14-195. 1 (SLES 15 SP1) (注1)	対応
	5. 3. 18-22. 2 (SLES 15 SP2)	対応
	5. 3. 18-57. 3 (SLES 15 SP3)	対応
	5. 14. 21-150400. 22 (SLES 15 SP4)	対応
	5. 14. 21-150500. 53. 2 (SLES 15 SP5)	対応
	6. 4. 0-150600. 21. 3 (SLES 15 SP6)	対応
SUSE Linux Enterprise Server 12 for AMD64 & Intel64	4. 12. 14-94. 41. 1 (SLES 12 SP4)	対応 (注2)
	4. 12. 14-120. 1 (SLES 12 SP5)	対応

(注1) : SUSE Linux Enterprise Server 15 SP1 ご使用の場合、以下の共通の留意事項があります。

1) FC SAN-BOOT機能を利用する場合、カーネルアップデート (4. 12. 14-197. 10以降) が必要です。

(注2) : Pentium Gold G5420プロセッサー/Core i3-9100 プロセッサー/Xeonプロセッサー
E-2224/E-2234/E-2236/E-2224G/E-2244G/E-2274G/E-2226G/E-2246G/E-2276G/E-2286G/E-2278G/E-2288Gをご使用時、
サポートOS版数が以下の通りとなりますので、ご留意ください。
SLES15SP1以降からサポート/SLES12SP5以降からサポート

PRIMERGY TX1320 M4 Linuxサポート版数一覧表

2024/11/26 現在

ディストリビューション	カーネル版数	全製品共通
SUSE Linux Enterprise Server 15 for AMD64 & Intel64	4. 12. 14-23. 1 (SLES 15 GA)	対応 (注2)
	4. 12. 14-195. 1 (SLES 15 SP1) (注1)	対応
	5. 3. 18-22. 2 (SLES 15 SP2)	対応
	5. 3. 18-57. 3 (SLES 15 SP3)	対応
	5. 14. 21-150400. 22 (SLES 15 SP4)	対応
	5. 14. 21-150500. 53. 2 (SLES 15 SP5)	対応
	6. 4. 0-150600. 21. 3 (SLES 15 SP6)	対応
SUSE Linux Enterprise Server 12 for AMD64 & Intel64	4. 12. 14-94. 41. 1 (SLES 12 SP4)	対応 (注2)
	4. 12. 14-120. 1 (SLES 12 SP5)	対応

(注1) : SUSE Linux Enterprise Server 15 SP1 ご使用の場合、以下の共通の留意事項があります。

1) FC SAN-BOOT機能を利用する場合、カーネルアップデート (4. 12. 14-197. 10以降) が必要です。

(注2) : Pentium Gold G5420プロセッサー/Core i3-9100 プロセッサー/Xeonプロセッサー
E-2224/E-2234/E-2236/E-2224G/E-2244G/E-2274G/E-2226G/E-2276G/E-2286G/E-2278G/E-2288Gをご使用時、
サポートOS版数が以下の通りとなりますので、ご留意ください。
SLES15SP1以降からサポート/SLES12SP5以降からサポート

PRIMERGY TX1330 M4 Linuxサポート版数一覧表

2024/11/26 現在

ディストリビューション	カーネル版数	全製品共通
SUSE Linux Enterprise Server 15 for AMD64 & Intel64	4. 12. 14-23. 1 (SLES 15 GA)	対応 (注2)
	4. 12. 14-195. 1 (SLES 15 SP1) (注1)	対応
	5. 3. 18-22. 2 (SLES 15 SP2)	対応
	5. 3. 18-57. 3 (SLES 15 SP3)	対応
	5. 14. 21-150400. 22 (SLES 15 SP4)	対応
	5. 14. 21-150500. 53. 2 (SLES 15 SP5)	対応
	6. 4. 0-150600. 21. 3 (SLES 15 SP6)	対応
SUSE Linux Enterprise Server 12 for AMD64 & Intel64	4. 12. 14-94. 41. 1 (SLES 12 SP4)	対応 (注2)
	4. 12. 14-120. 1 (SLES 12 SP5)	対応

(注1) : SUSE Linux Enterprise Server 15 SP1 ご使用の場合、以下の共通の留意事項があります。

1) FC SAN-BOOT機能を利用する場合、カーネルアップデート (4. 12. 14-197. 10以降) が必要です。

(注2) : Pentium Gold G5420プロセッサー/Core i3-9100 プロセッサー/Xeonプロセッサー
E-2224/E-2234/E-2236/E-2224G/E-2244G/E-2274G/E-2226G/E-2276G/E-2286G/E-2278G/E-2288Gをご使用時、
サポートOS版数が以下の通りとなりますので、ご留意ください。
SLES15SP1以降からサポート/SLES12SP5以降からサポート

PRIMERGY RX2530 M5 Linuxサポート版数一覧表

2024/08/27 現在

ディストリビューション	カーネル版数	全製品共通
SUSE Linux Enterprise Server 15 for AMD64 & Intel64	4. 12. 14-23. 1 (SLES 15 GA)	対応
	4. 12. 14-195. 1 (SLES 15 SP1) (注1)	対応
	5. 3. 18-22. 2 (SLES 15 SP2)	対応
	5. 3. 18-57. 3 (SLES 15 SP3)	対応
	5. 14. 21-150400. 22 (SLES 15 SP4)	対応
	5. 14. 21-150500. 53. 2 (SLES 15 SP5)	対応
	6. 4. 0-150600. 21. 3 (SLES 15 SP6)	対応
SUSE Linux Enterprise Server 12 for AMD64 & Intel64	4. 12. 14-94. 41. 1 (SLES 12 SP4)	対応
	4. 12. 14-120. 1 (SLES 12 SP5)	対応

(注1) : SUSE Linux Enterprise Server 15 SP1 ご使用の場合、以下の共通の留意事項があります。

- 1) FC SAN-BOOT機能を利用する場合、カーネルアップデート (4. 12. 14-197. 10以降) が必要です。

PRIMERGY RX2540 M5 Linuxサポート版数一覧表

2024/08/27 現在

ディストリビューション	カーネル版数	全製品共通
SUSE Linux Enterprise Server 15 for AMD64 & Intel64	4. 12. 14-23. 1 (SLES 15 GA)	対応
	4. 12. 14-195. 1 (SLES 15 SP1) (注1)	対応
	5. 3. 18-22. 2 (SLES 15 SP2)	対応
	5. 3. 18-57. 3 (SLES 15 SP3)	対応
	5. 14. 21-150400. 22 (SLES 15 SP4)	対応
	5. 14. 21-150500. 53. 2 (SLES 15 SP5)	対応
	6. 4. 0-150600. 21. 3 (SLES 15 SP6)	対応
SUSE Linux Enterprise Server 12 for AMD64 & Intel64	4. 12. 14-94. 41. 1 (SLES 12 SP4)	対応
	4. 12. 14-120. 1 (SLES 12 SP5)	対応

(注1) : SUSE Linux Enterprise Server 15 SP1 ご使用の場合、以下の共通の留意事項があります。

- 1) FC SAN-BOOT機能を利用する場合、カーネルアップデート (4. 12. 14-197. 10以降) が必要です。

PRIMERGY RX4770 M5 Linuxサポート版数一覧表

2024/11/26 現在

ディストリビューション	カーネル版数	全製品共通
SUSE Linux Enterprise Server 15 for AMD64 & Intel64	4. 12. 14-23. 1 (SLES 15 GA)	対応
	4. 12. 14-195. 1 (SLES 15 SP1) (注1)	対応
	5. 3. 18-22. 2 (SLES 15 SP2)	対応
	5. 3. 18-57. 3 (SLES 15 SP3)	対応
	5. 14. 21-150400. 22 (SLES 15 SP4)	対応
	5. 14. 21-150500. 53. 2 (SLES 15 SP5)	対応
	6. 4. 0-150600. 21. 3 (SLES 15 SP6)	対応
SUSE Linux Enterprise Server 12 for AMD64 & Intel64	4. 12. 14-94. 41. 1 (SLES 12 SP4)	対応
	4. 12. 14-120. 1 (SLES 12 SP5)	対応

(注1) : SUSE Linux Enterprise Server 15 SP1 ご使用の場合、以下の共通の留意事項があります。

1) FC SAN-BOOT機能を利用する場合、カーネルアップデート (4. 12. 14-197. 10以降) が必要です。

PRIMERGY CX2550 M5 Linuxサポート版数一覧表

2024/11/26 現在

ディストリビューション	カーネル版数	全製品共通
SUSE Linux Enterprise Server 15 for AMD64 & Intel64	4. 12. 14-23. 1 (SLES 15 GA)	対応
	4. 12. 14-195. 1 (SLES 15 SP1) (注1)	対応
	5. 3. 18-22. 2 (SLES 15 SP2)	対応
	5. 3. 18-57. 3 (SLES 15 SP3)	対応
	5. 14. 21-150400. 22 (SLES 15 SP4)	対応
	5. 14. 21-150500. 53. 2 (SLES 15 SP5)	対応
	6. 4. 0-150600. 21. 3 (SLES 15 SP6)	対応
SUSE Linux Enterprise Server 12 for AMD64 & Intel64	4. 12. 14-94. 41. 1 (SLES 12 SP4)	対応
	4. 12. 14-120. 1 (SLES 12 SP5)	対応

(注1) : SUSE Linux Enterprise Server 15 SP1 ご使用の場合、以下の共通の留意事項があります。

1) FC SAN-BOOT機能を利用する場合、カーネルアップデート (4. 12. 14-197. 10以降) が必要です。

PRIMERGY CX2560 M5 Linuxサポート版数一覧表

2024/11/26 現在

ディストリビューション	カーネル版数	全製品共通
SUSE Linux Enterprise Server 15 for AMD64 & Intel64	4. 12. 14-23. 1 (SLES 15 GA)	対応
	4. 12. 14-195. 1 (SLES 15 SP1) (注1)	対応
	5. 3. 18-22. 2 (SLES 15 SP2)	対応
	5. 3. 18-57. 3 (SLES 15 SP3)	対応
	5. 14. 21-150400. 22 (SLES 15 SP4)	対応
	5. 14. 21-150500. 53. 2 (SLES 15 SP5)	対応
	6. 4. 0-150600. 21. 3 (SLES 15 SP6)	対応
SUSE Linux Enterprise Server 12 for AMD64 & Intel64	4. 12. 14-94. 41. 1 (SLES 12 SP4)	対応
	4. 12. 14-120. 1 (SLES 12 SP5)	対応

(注1) : SUSE Linux Enterprise Server 15 SP1 ご使用の場合、以下の共通の留意事項があります。

1) FC SAN-BOOT機能を利用する場合、カーネルアップデート (4. 12. 14-197. 10以降) が必要です。

PRIMERGY TX2550 M5 Linuxサポート版数一覧表

2024/08/27 現在

ディストリビューション	カーネル版数	全製品共通
SUSE Linux Enterprise Server 15 for AMD64 & Intel64	4. 12. 14-23. 1 (SLES 15 GA)	対応
	4. 12. 14-195. 1 (SLES 15 SP1) (注1)	対応
	5. 3. 18-22. 2 (SLES 15 SP2)	対応
	5. 3. 18-57. 3 (SLES 15 SP3)	対応
	5. 14. 21-150400. 22 (SLES 15 SP4)	対応
	5. 14. 21-150500. 53. 2 (SLES 15 SP5)	対応
	6. 4. 0-150600. 21. 3 (SLES 15 SP6)	対応
SUSE Linux Enterprise Server 12 for AMD64 & Intel64	4. 12. 14-94. 41. 1 (SLES 12 SP4)	対応
	4. 12. 14-120. 1 (SLES 12 SP5)	対応

(注1) : SUSE Linux Enterprise Server 15 SP1 ご使用の場合、以下の共通の留意事項があります。

- 1) FC SAN-BOOT機能を利用する場合、カーネルアップデート (4. 12. 14-197. 10以降) が必要です。

PRIMERGY RX2520 M5 Linuxサポート版数一覧表

2024/11/26 現在

ディストリビューション	カーネル版数	全製品共通
SUSE Linux Enterprise Server 15 for AMD64 & Intel64	4. 12. 14-23. 1 (SLES 15 GA)	対応
	4. 12. 14-195. 1 (SLES 15 SP1) (注1)	対応
	5. 3. 18-22. 2 (SLES 15 SP2)	対応
	5. 3. 18-57. 3 (SLES 15 SP3)	対応
	5. 14. 21-150400. 22 (SLES 15 SP4)	対応
	5. 14. 21-150500. 53. 2 (SLES 15 SP5)	対応
	6. 4. 0-150600. 21. 3 (SLES 15 SP6)	対応
SUSE Linux Enterprise Server 12 for AMD64 & Intel64	4. 12. 14-94. 41. 1 (SLES 12 SP4)	対応
	4. 12. 14-120. 1 (SLES 12 SP5)	対応

(注1) : SUSE Linux Enterprise Server 15 SP1 ご使用の場合、以下の共通の留意事項があります。

1) FC SAN-BOOT機能を利用する場合、カーネルアップデート (4. 12. 14-197. 10以降) が必要です。

PRIMERGY LX1430 M1 Linuxサポート版数一覧表

2025/01/28 現在

ディストリビューション	カーネル版数	全製品共通
SUSE Linux Enterprise Server 15 for AMD64 & Intel64	4. 12. 14-195. 1 (SLES 15 SP1) 5. 14. 21-150400. 22 (SLES 15 SP4)	対応 対応

PRIMERGY GX2460 M1 Linuxサポート版数一覧表

2025/04/22 現在

ディストリビューション	カーネル版数	全製品共通
SUSE Linux Enterprise Server 15 for AMD64 & Intel64	4. 12. 14-195. 1 (SLES 15 SP1)	対応 (注1)
	5. 3. 18-22. 2 (SLES 15 SP2)	対応
	5. 3. 18-57. 3 (SLES 15 SP3)	対応
	5. 14. 21-150400. 22 (SLES 15 SP4)	対応
	5. 14. 21-150500. 53. 2 (SLES 15 SP5)	対応
	6. 4. 0-150600. 21. 3 (SLES 15 SP6)	対応

(注1) : EPYC プロセッサー7xx3シリーズをご使用時、サポートOS版数が以下のとおりとなりますので、ご留意ください。
SLES 15SP2以降からサポート

PRIMERGY CX2570 M5 Linuxサポート版数一覧表

2021/10/19 現在

ディストリビューション	カーネル版数	全製品共通
SUSE Linux Enterprise Server 15 for AMD64 & Intel64	5.3.18-22.2 (SLES 15 SP2) 5.3.18-57.3 (SLES 15 SP3)	対応
		対応

PRIMERGY RX4770 M6 Linuxサポート版数一覧表

2024/11/26 現在

ディストリビューション	カーネル版数	全製品共通
SUSE Linux Enterprise Server 15 for AMD64 & Intel64	5. 3. 18-22. 2 (SLES 15 SP2) 5. 3. 18-57. 3 (SLES 15 SP3) 5. 14. 21-150400. 22 (SLES 15 SP4) 5. 14. 21-150500. 53. 2 (SLES 15 SP5) 6. 4. 0-150600. 21. 3 (SLES 15 SP6)	対応 対応 対応 対応 対応

PRIMERGY RX2530 M6 Linuxサポート版数一覧表

2024/08/27 現在

ディストリビューション	カーネル版数	全製品共通
SUSE Linux Enterprise Server 15 for AMD64 & Intel64	5. 3. 18-22. 2 (SLES 15 SP2) 5. 3. 18-57. 3 (SLES 15 SP3) 5. 14. 21-150400. 22 (SLES 15 SP4) 5. 14. 21-150500. 53. 2 (SLES 15 SP5) 6. 4. 0-150600. 21. 3 (SLES 15 SP6)	対応 対応 対応 対応 対応

PRIMERGY RX2540 M6 Linuxサポート版数一覧表

2024/08/27 現在

ディストリビューション	カーネル版数	全製品共通
SUSE Linux Enterprise Server 15 for AMD64 & Intel64	5. 3. 18-22. 2 (SLES 15 SP2) 5. 3. 18-57. 3 (SLES 15 SP3) 5. 14. 21-150400. 22 (SLES 15 SP4) 5. 14. 21-150500. 53. 2 (SLES 15 SP5) 6. 4. 0-150600. 21. 3 (SLES 15 SP6)	対応 対応 対応 対応 対応

PRIMERGY GX2570 M6 Linuxサポート版数一覧表

2025/01/28 現在

ディストリビューション	カーネル版数	全製品共通
SUSE Linux Enterprise Server 15 for AMD64 & Intel64	5. 3. 18-22. 2 (SLES 15 SP2)	対応
	5. 3. 18-57. 3 (SLES 15 SP3)	対応
	5. 14. 21-150400. 22 (SLES 15 SP4)	対応
	5. 14. 21-150500. 53. 2 (SLES 15 SP5)	対応
	6. 4. 0-150600. 21. 3 (SLES 15 SP6)	対応

PRIMERGY CX2550 M6 Linuxサポート版数一覧表

2024/11/26 現在

ディストリビューション	カーネル版数	全製品共通
SUSE Linux Enterprise Server 15 for AMD64 & Intel64	5. 3. 18-22. 2 (SLES 15 SP2) 5. 3. 18-57. 3 (SLES 15 SP3) 5. 14. 21-150400. 22 (SLES 15 SP4) 5. 14. 21-150500. 53. 2 (SLES 15 SP5) 6. 4. 0-150600. 21. 3 (SLES 15 SP6)	対応 対応 対応 対応 対応

PRIMERGY CX2560 M6 Linuxサポート版数一覧表

2024/11/26 現在

ディストリビューション	カーネル版数	全製品共通
SUSE Linux Enterprise Server 15 for AMD64 & Intel64	5. 3. 18-22. 2 (SLES 15 SP2) 5. 3. 18-57. 3 (SLES 15 SP3) 5. 14. 21-150400. 22 (SLES 15 SP4) 5. 14. 21-150500. 53. 2 (SLES 15 SP5) 6. 4. 0-150600. 21. 3 (SLES 15 SP6)	対応 対応 対応 対応 対応

PRIMERGY RX2450 M1 Linuxサポート版数一覧表

2025/04/22 現在

ディストリビューション	カーネル版数	全製品共通
SUSE Linux Enterprise Server 15 for AMD64 & Intel64	5. 3. 18-22. 2 (SLES 15 SP2)	対応
	5. 3. 18-57. 3 (SLES 15 SP3)	対応
	5. 14. 21-150400. 22 (SLES 15 SP4)	対応
	5. 14. 21-150500. 53. 2 (SLES 15 SP5)	対応
	6. 4. 0-150600. 21. 3 (SLES 15 SP6)	対応

PRIMERGY RX1330 M5 Linuxサポート版数一覧表

2024/08/27 現在

ディストリビューション	カーネル版数	全製品共通
SUSE Linux Enterprise Server 15 for AMD64 & Intel64	5. 3. 18-57. 3 (SLES 15 SP3)	対応
	5. 14. 21-150400. 22 (SLES 15 SP4)	対応
	5. 14. 21-150500. 53. 2 (SLES 15 SP5)	対応
	6. 4. 0-150600. 21. 3 (SLES 15 SP6)	対応

PRIMERGY TX1320 M5 Linuxサポート版数一覧表

2024/08/27 現在

ディストリビューション	カーネル版数	全製品共通
SUSE Linux Enterprise Server 15 for AMD64 & Intel64	5. 3. 18-57. 3 (SLES 15 SP3)	対応
	5. 14. 21-150400. 22 (SLES 15 SP4)	対応
	5. 14. 21-150500. 53. 2 (SLES 15 SP5)	対応
	6. 4. 0-150600. 21. 3 (SLES 15 SP6)	対応

PRIMERGY TX1330 M5 Linuxサポート版数一覧表

2024/08/27 現在

ディストリビューション	カーネル版数	全製品共通
SUSE Linux Enterprise Server 15 for AMD64 & Intel64	5. 3. 18-57. 3 (SLES 15 SP3)	対応
	5. 14. 21-150400. 22 (SLES 15 SP4)	対応
	5. 14. 21-150500. 53. 2 (SLES 15 SP5)	対応
	6. 4. 0-150600. 21. 3 (SLES 15 SP6)	対応

PRIMERGY TX1310 M5 Linuxサポート版数一覧表

2025/07/29 現在

ディストリビューション	カーネル版数	全製品共通
SUSE Linux Enterprise Server 15 for AMD64 & Intel64	5. 3. 18-57. 3 (SLES 15 SP3)	対応
	5. 14. 21-150400. 22 (SLES 15 SP4)	対応
	5. 14. 21-150500. 53. 2 (SLES 15 SP5)	対応
	6. 4. 0-150600. 21. 3 (SLES 15 SP6)	対応
	6. 4. 0-150700. 51. 1 (SLES 15 SP7)	対応

PRIMERGY RX2530 M7 Linuxサポート版数一覧表

2025/07/29 現在

ディストリビューション	カーネル版数	全製品共通
SUSE Linux Enterprise Server 15 for AMD64 & Intel64	5. 14. 21-150400. 22 (SLES 15 SP4)	対応 (注1)
	5. 14. 21-150500. 53. 2 (SLES 15 SP5)	対応
	6. 4. 0-150600. 21. 3 (SLES 15 SP6)	対応
	6. 4. 0-150700. 51. 1 (SLES 15 SP7)	対応

(注1) : 第5世代インテルXeonプロセッサーをご使用時、サポートOS版数が以下の通りとなりますので、ご留意ください。
SLES 15 SP5以降からサポート

PRIMERGY RX2540 M7 Linuxサポート版数一覧表

2025/07/29 現在

ディストリビューション	カーネル版数	全製品共通
SUSE Linux Enterprise Server 15 for AMD64 & Intel64	5. 14. 21-150400. 22 (SLES 15 SP4)	対応 (注1)
	5. 14. 21-150500. 53. 2 (SLES 15 SP5)	対応
	6. 4. 0-150600. 21. 3 (SLES 15 SP6)	対応
	6. 4. 0-150700. 51. 1 (SLES 15 SP7)	対応

(注1) : 第5世代インテルXeonプロセッサーをご使用時、サポートOS版数が以下の通りとなりますので、ご留意ください。
SLES 15 SP5以降からサポート

PRIMERGY TX2550 M7 Linuxサポート版数一覧表

2025/07/29 現在

ディストリビューション	カーネル版数	全製品共通
SUSE Linux Enterprise Server 15 for AMD64 & Intel64	5. 14. 21-150400. 22 (SLES 15 SP4)	対応 (注1)
	5. 14. 21-150500. 53. 2 (SLES 15 SP5)	対応
	6. 4. 0-150600. 21. 3 (SLES 15 SP6)	対応
	6. 4. 0-150700. 51. 1 (SLES 15 SP7)	対応

(注1) : 第5世代インテルXeonプロセッサーをご使用時、サポートOS版数が以下の通りとなりますので、ご留意ください。
SLES 15 SP5以降からサポート

PRIMERGY CX2550 M7 Linuxサポート版数一覧表

2025/07/29 現在

ディストリビューション	カーネル版数	全製品共通
SUSE Linux Enterprise Server 15 for AMD64 & Intel64	5. 14. 21-150400. 22 (SLES 15 SP4)	対応 (注1)
	5. 14. 21-150500. 53. 2 (SLES 15 SP5)	対応
	6. 4. 0-150600. 21. 3 (SLES 15 SP6)	対応
	6. 4. 0-150700. 51. 1 (SLES 15 SP7)	対応

(注1) : 第5世代インテルXeonプロセッサーをご使用時、サポートOS版数が以下の通りとなりますので、ご留意ください。
SLES 15 SP5以降からサポート

PRIMERGY CX2560 M7 Linuxサポート版数一覧表

2025/07/29 現在

ディストリビューション	カーネル版数	全製品共通
SUSE Linux Enterprise Server 15 for AMD64 & Intel64	5. 14. 21-150400. 22 (SLES 15 SP4)	対応 (注1)
	5. 14. 21-150500. 53. 2 (SLES 15 SP5)	対応
	6. 4. 0-150600. 21. 3 (SLES 15 SP6)	対応
	6. 4. 0-150700. 51. 1 (SLES 15 SP7)	対応

(注1) : 第5世代インテルXeonプロセッサーをご使用時、サポートOS版数が以下の通りとなりますので、ご留意ください。
SLES 15 SP5以降からサポート

PRIMERGY RX4770 M7 Linuxサポート版数一覧表

2025/07/29 現在

ディストリビューション	カーネル版数	全製品共通
SUSE Linux Enterprise Server 15 for AMD64 & Intel64	5. 14. 21-150400. 22 (SLES 15 SP4)	対応
	5. 14. 21-150500. 53. 2 (SLES 15 SP5)	対応
	6. 4. 0-150600. 21. 3 (SLES 15 SP6)	対応
	6. 4. 0-150700. 51. 1 (SLES 15 SP7)	対応

PRIMERGY GX2560 M7 Linuxサポート版数一覧表

2025/01/28 現在

ディストリビューション	カーネル版数	全製品共通
SUSE Linux Enterprise Server 15 for AMD64 & Intel64	5. 14. 21-150400. 22 (SLES 15 SP4) 5. 14. 21-150500. 53. 2 (SLES 15 SP5) 6. 4. 0-150600. 21. 3 (SLES 15 SP6)	対応 (注1) 対応 対応

(注1) : 第5世代インテルXeonプロセッサーをご使用時、サポートOS版数が以下の通りとなりますので、ご留意ください。
SLES 15 SP5以降からサポート

PRIMERGY RX1440 M2 Linuxサポート版数一覧表

2025/07/29 現在

ディストリビューション	カーネル版数	全製品共通
SUSE Linux Enterprise Server 15 for AMD64 & Intel64	5. 14. 21-150400. 22 (SLES 15 SP4)	対応 (注1)
	5. 14. 21-150500. 53. 2 (SLES 15 SP5)	対応 (注1)
	6. 4. 0-150600. 21. 3 (SLES 15 SP6)	対応
	6. 4. 0-150700. 51. 1 (SLES 15 SP7)	対応

(注1) : 第5世代AMD EPYCプロセッサーをご使用時、サポートOS版数が以下の通りとなりますので、ご留意ください。
SLES 15 SP6以降からサポート

PRIMERGY RX2450 M2 Linuxサポート版数一覧表

2025/07/29 現在

ディストリビューション	カーネル版数	全製品共通
SUSE Linux Enterprise Server 15 for AMD64 & Intel64	5. 14. 21-150400. 22 (SLES 15 SP4)	対応 (注1)
	5. 14. 21-150500. 53. 2 (SLES 15 SP5)	対応 (注1)
	6. 4. 0-150600. 21. 3 (SLES 15 SP6)	対応
	6. 4. 0-150700. 51. 1 (SLES 15 SP7)	対応

(注1) : 第5世代AMD EPYCプロセッサーをご使用時、サポートOS版数が以下の通りとなりますので、ご留意ください。
SLES 15 SP6以降からサポート

PRIMERGY RX1330 M6 Linuxサポート版数一覧表

2025/07/29 現在

ディストリビューション	カーネル版数	全製品共通
SUSE Linux Enterprise Server 15 for AMD64 & Intel64	5. 14. 21-150500. 53. 2 (SLES 15 SP5) 6. 4. 0-150600. 21. 3 (SLES 15 SP6) 6. 4. 0-150700. 51. 1 (SLES 15 SP7)	対応 (注1) 対応 対応

(注1) : インテルXeon 6プロセッサー 6300シリーズをご使用時、サポートOS版数が以下の通りとなりますので、ご留意ください。
SLES 15 SP6以降からサポート

PRIMERGY TX1320 M6 Linuxサポート版数一覧表

2025/07/29 現在

ディストリビューション	カーネル版数	全製品共通
SUSE Linux Enterprise Server 15 for AMD64 & Intel64	5. 14. 21-150500. 53. 2 (SLES 15 SP5) 6. 4. 0-150600. 21. 3 (SLES 15 SP6) 6. 4. 0-150700. 51. 1 (SLES 15 SP7)	対応 (注1) 対応 対応

(注1) : インテルXeon 6プロセッサー 6300シリーズをご使用時、サポートOS版数が以下の通りとなりますので、ご留意ください。
SLES 15 SP6以降からサポート

PRIMERGY TX1330 M6 Linuxサポート版数一覧表

2025/07/29 現在

ディストリビューション	カーネル版数	全製品共通
SUSE Linux Enterprise Server 15 for AMD64 & Intel64	5. 14. 21-150500. 53. 2 (SLES 15 SP5) 6. 4. 0-150600. 21. 3 (SLES 15 SP6) 6. 4. 0-150700. 51. 1 (SLES 15 SP7)	対応 (注1) 対応 対応

(注1) : インテルXeon 6プロセッサー 6300シリーズをご使用時、サポートOS版数が以下の通りとなりますので、ご留意ください。
SLES 15 SP6以降からサポート